

MICROPROGRAMME EN GÉOMATIQUE ET ANALYSE SPATIALE



Hiver 2018

Département de géographie

Le Département de géographie vous souhaite la bienvenue. Ce guide vise à vous familiariser davantage avec le programme et les services que nous offrons.

TABLE DES MATIERES

MOT DE LA RESPONSABLE DU PROGRAMME	2
INTRODUCTION	3
Le Comité des études supérieures	4
Domaines de recherche en géographie	4
ADMISSION	5
Du microprogramme (2-157-6-0) au D.É.S.S. (2-155-1-3 ou 2-155-1-4).....	5
Du D.É.S.S. (2-155-1-3 ou 2-155-1-4) à la maîtrise (2-155-1-1)	5
INSCRIPTIONS	6
Cours de l'Université	6
Ententes interuniversitaires (CRÉPUQ)	6
Annulation ou modification de cours	6
MODALITÉ D'ÉVALUATION	7
Reprise de cours, Notation.....	7
Cours obligatoire	7
Cours à option	7
Cours au choix	7
Exclusion	7
BOURSES	8
STRUCTURE DU PROGRAMME	9
Microprogramme en géomatique et analyse spatiale (2-157-6-0).....	9
Version 01 (H18).....	9
DIPLÔMATION	10
Processus	10
Délai	10
Remise	10
Attestation.....	10
ANNEXE 1 – LISTE DES PROFESSEURS	11
ANNEXE 2 – LISTE DU PERSONNEL NON-ENSEIGNANT	15
ANNEXE 3 – PRINCIPAUX SERVICES	16
Services au département de géographie	16
Services à l'Université	16
Association des étudiants et des étudiantes en géographie des cycles supérieurs à l'Université de Montréal (AÉÉCSGUM)	Erreur ! Signet non défini.

Cher(e)s étudiant(e)s,

C'est avec grand plaisir que nous vous accueillons au microprogramme en géomatique et analyse spatiale. Nous vous souhaitons tout le succès dans votre parcours et nous sommes là pour vous appuyer dans vos démarches. La géographie, étant une science interdisciplinaire, vous permet de ratisser large dans votre apprentissage. Nous vous encourageons à profiter de cette ouverture disciplinaire pour élargir vos connaissances, vos expériences et vos horizons.



Au plaisir,

Kathryn Furlong

INTRODUCTION

Les études de cycles supérieurs sont régies par les règlements généraux de la Faculté des études supérieures. S'ajoutent à ces règlements des modalités de fonctionnement spécifiques au Département. Celles-ci sont décrites brièvement dans ce guide. Tous les étudiants doivent suivre ces consignes puisqu'elles visent à protéger la qualité des diplômes et à assurer des conditions optimales de réalisation des études.

Nous espérons que l'information contenue dans cet annuaire contribuera à la poursuite harmonieuse de vos études de cycles supérieurs en géographie à l'Université de Montréal. Les candidats sont priés de lire ce texte attentivement et de s'y conformer. Si vous avez des commentaires à nous faire ou des questions à nous poser, n'hésitez pas à nous contacter.

Responsable du programme : Kathryn Furlong
Local : 436
Téléphone : (514) 343-6111 poste 28499
Courriel : kathryn.furlong@umontreal.ca

Technicienne à la gestion des dossiers étudiants : Anick Hamel
Local : 307-1
Téléphone : (514) 343-6111 poste 37425
Courriel : anick.hamel@umontreal.ca

Consultez régulièrement le site web du département : www.geog.umontreal.ca et notre page Facebook : <https://www.facebook.com/geographieudem/>

LE COMITÉ DES ÉTUDES SUPÉRIEURES

Le Comité des études supérieures (CÉS) joue un rôle prépondérant dans la gestion des programmes de 2^e et 3^e cycles. Le CÉS examine les candidatures et administre les dossiers au nom du directeur du département. Il fournit, sur demande, des conseils aux étudiants sur leur choix de cours, sur les démarches à suivre dans leur projet de recherche et sur le choix d'un directeur de recherche. Il évalue également les programmes d'études supérieures et fait des recommandations de création ou de modification de programme à l'Assemblée départementale.

Le comité des études supérieures est présidé par Kathryn Furlong. Oliver Sonnentag, Violaine Jolivet et François Cavayas en font également partie.

DOMAINES DE RECHERCHE EN GÉOGRAPHIE

La FÉS et le CÉS du Département de géographie favorisent la convergence entre les intérêts de recherche des professeurs et ceux des candidats à la maîtrise et au doctorat qu'ils dirigent. Ceci assure aux étudiants un encadrement supérieur.

Les activités de recherche des professeurs, sises au cœur des questions de l'environnement physique et humain, recourent l'ensemble des domaines de la géographie. En géographie humaine, les programmes de recherche sur les métropoles, les transports, l'environnement et l'écologie politique, la migration, les espaces culturels, la santé et la production des inégalités sociospatiales forment les principaux pôles d'activité. En géographie physique, les professeurs se spécialisent surtout dans les études sur le Quaternaire, les systèmes eau-sol et l'environnement atmosphérique. Il existe aussi des programmes de recherche dans les techniques spécifiques aux géographes notamment en télédétection, en science de l'information géographique et en modélisation des systèmes complexes.

ADMISSION

DU MICROPROGRAMME (2-157-6-0) AU D.É.S.S. (2-155-1-3 OU 2-155-1-4)

Pour passer du microprogramme en géomatique au D.É.S.S. en géographie, vous devez avoir réussi un minimum de 12 crédits de cours. Par la suite, vous devez faire une demande d'admission au D.É.S.S. (<https://admission.umontreal.ca/programmes/dess-en-geographie-et-etudes-environnementales/>)

DU D.É.S.S. (2-155-1-3 OU 2-155-1-4) À LA MAÎTRISE (2-155-1-1)

Pour passer du D.É.S.S. en géographie à la maîtrise avec stage (sans mémoire), vous devez avoir complété un minimum de 18 crédits. Par la suite, vous devez faire une demande d'admission à la maîtrise (<https://admission.umontreal.ca/programmes/maitrise-en-geographie/>)

INSCRIPTIONS

COURS DE L'UNIVERSITÉ

Les inscriptions sont faites auprès de votre TGDE en personne ou par courriel.

Vous devez choisir des cours qui font partie de votre cheminement.

N'oubliez pas de respecter les dates :

- Dates importantes : (<http://registraire.umontreal.ca/dates-importantes/periodes-et-dates-limites-officielles/>)

ENTENTES INTERUNIVERSITAIRES (CRÉPUQ)

L'étudiant qui désire suivre un cours dans une autre université doit en faire la demande via le site web de la CRÉPUQ. Vous trouverez la procédure au lien suivant : (<http://registraire.umontreal.ca/etudes-et-services/ententes-interuniversitaires-crepuq/>).

ANNULATION OU MODIFICATION DE COURS

Pour modifier, ajouter ou annuler des cours, il suffit d'envoyer un courriel à Cycles-sup@geog.umontreal.ca avec les informations suivantes : nom, matricule, motif (annulation, abandon, modification) et sigle du cours.

N'oubliez pas de respecter les dates (voir lien plus haut) pour ne pas avoir de frais.

Pour annuler un cours CRÉPUQ, il faut repasser par le site des ententes interuniversitaires.

N'oubliez pas de consulter les calendriers pour connaître les dates limites d'abandon : <http://registraire.umontreal.ca/dates-importantes/calendriers-universitaires/>. Les dates sont aussi mentionnées dans votre centre étudiant.

Pour plus d'informations concernant les annulations, abandons ou modifications, consultez le lien suivant : <http://registraire.umontreal.ca/dates-importantes/modification-annulation-et-abandon-de-cours/>

Important

Il est important d'abandonner un cours si vous n'assistez pas à ce cours, car il sera considéré comme un échec. Si vous n'abandonnez pas le cours, vous obtiendrez à votre bulletin la note « F* ».

MODALITÉ D'ÉVALUATION

Dans un cours, l'étudiant doit obtenir la note minimale de C. La moyenne générale dans le programme ne doit jamais être inférieure à B- (2,7 sur 4,3).

REPRISE DE COURS, NOTATION

À moins qu'il ne soit exclu du programme en conformité des articles 59 et 88 du règlement des études supérieures et postdoctorales, l'étudiant qui subit un échec à un cours a droit à une seconde évaluation. Les modalités de seconde évaluation sont : la reprise de l'examen, la reprise du cours, la substitution de cours ou toute autre forme d'évaluation jugée adéquate.

COURS OBLIGATOIRE

L'étudiant qui a subi un échec à un cours obligatoire doit reprendre, **dans l'année qui suit cet échec** ou dès que le cours sera offert ultérieurement, le même cours ou l'équivalent, ou faire un autre travail ou subir un examen de reprise.

COURS À OPTION

L'étudiant qui a subi un échec à un cours à option doit reprendre le même cours ou, avec l'approbation du doyen, lui substituer un autre cours à option **dans l'année qui suit cet échec**, ou faire un autre travail, ou subir un examen de reprise.

COURS AU CHOIX

L'étudiant qui a subi un échec à un cours au choix peut le reprendre ou, avec l'approbation du doyen, lui substituer un autre cours au choix, ou faire un autre travail, ou subir un examen de reprise selon les modalités de reprise prévues au règlement pédagogique de la faculté responsable du cours.

Notes au bulletin

Toutes les notes obtenues par l'étudiant sont portées à son bulletin. Cependant, en cas de reprise, seule la dernière note, qui ne peut être supérieure à B-, sert au calcul de la moyenne cumulative.

EXCLUSION

Si un message d'exclusion apparaît dans votre centre étudiant, communiqué avec votre TGDE dans les plus brefs délais.

Il y a plusieurs raisons qui peuvent amener un étudiant à être exclu du programme.

- Si vous avez deux échecs (même si vous avez repris le cours et que vous avez réussi la reprise), au troisième échec vous êtes exclu de votre programme;
- Si vous avez deux échecs au même cours, malgré la reprise réussie;
- Si vous ne maintenez pas une moyenne de 2,7 TOUT AU LONG DE VOS ÉTUDES;
- Si vous êtes quatre trimestres sans vous inscrire à un cours (microprogramme et D.É.S.S. seulement);
- Si vous n'êtes pas inscrit au premier trimestre.

Microprogramme en géomatique et analyse spatiale

Pour toutes informations supplémentaires, consulter le règlement pédagogique au lien suivant : <http://secretariatgeneral.umontreal.ca/documents-officiels/reglements-et-politiques/reglement-pedagogique-de-la-faculte-des-etudes-superieures-et-postdoctorales/>

BOURSES

Vous trouverez sur le site de l'Université à l'adresse suivante : <http://www.bourses.umontreal.ca/>, une liste des bourses offertes. Vous recevrez aussi des offres de bourses par courriels. Lorsque vous devez faire parvenir votre demande au département pour une présélection des candidatures, veuillez la déposer deux semaines avant la date indiquée par la faculté ou l'université dans l'annonce de la bourse.

STRUCTURE DU PROGRAMME

MICROPROGRAMME EN GÉOMATIQUE ET ANALYSE SPATIALE (2-157-6-0)

VERSION 01 (H18)

Le microprogramme comporte 12 crédits. Il doit être complété en 6 trimestres.

SEGMENT 70

Les crédits du microprogramme sont répartis de la façon suivante :

- 9 à 12 crédits à option et un maximum de 3 crédits au choix.

Bloc 70A Option – Minimum 3 crédits, maximum 6 crédits.

Cours	Titre	Crédits
GEO 6321	Travaux pratiques en géomatique	3.0
GEO 6350	Analyses des données géographiques	3.0

Bloc 70B Option – Minimum 6 crédits, maximum 9 crédits.

Cours	Titre	Crédits
GEO 6341	Étude des systèmes complexes	3.0
GEO 6342	S.I.G. : aspects théoriques	3.0
GEO 6343	Télédétection appliquée en environnement	3.0
GEO 6352	S.I.G. : aspects pratiques	3.0

Bloc 70C Ouverture multidisciplinaire Choix - 3 crédits.

Cours des cycles supérieurs du département ou d'autres départements ou d'autres universités, avec l'approbation du responsable de programme. Ces crédits sont choisis dans l'une des disciplines où la géomatique et l'analyse spatiale permettent une nouvelle perspective d'interprétation et dans laquelle l'étudiant aimerait appliquer ses connaissances nouvellement acquises.

DIPLOMATION

PROCESSUS

Le processus de diplomation suit de nombreuses étapes de validation au sein des instances de l'Université. Ce processus offre une assurance quant à la qualité et à la validité du diplôme ou du grade conféré.

DÉLAI

Le délai entre la fin du dernier cours, ou de la dernière activité pédagogique et la réception du diplôme par la poste ou à la collation des grades aux cycles supérieurs est de **8 à 10 mois**.

REMISE

Le diplôme peut être remis à l'étudiant lors de la collation des grades ou par la poste. Voir lien suivant : <http://registraire.umontreal.ca/dates-importantes/remise-des-diplomes/>

S'il est remis par la poste, l'adresse dans votre centre étudiant sera utilisée pour la remise.






ATTESTATION

Vous pouvez commander une attestation au lien suivant dès que la date d'obtention du diplôme est saisie à votre dossier et est visible sur le relevé de notes non officiel :




<http://registraire.umontreal.ca/documents-officiels/commander-un-document/>







ANNEXE 1 – LISTE DES PROFESSEURS

Le Curriculum Vitae de plusieurs professeurs est disponible sur le site du département de géographie : www.geog.umontreal.ca.





<p>ALEMAN, Julie Chercheure invitée</p>		
<p>BÉLANGER, Nicolas Professeur associé</p>	<p>Contact : nicolas.belanger.5@umontreal.ca</p>	
<p>BLARQUEZ, Olivier Professeur adjoint</p>	<p>Contact : olivier.blarquez@umontreal.ca 514-343-6111 #43256 Pav. 520 Ch. Côte Ste-Catherine Bureau 206-3</p>	
<p>BRYANT, Christopher R. Professeur invité</p>		
<p>CAVAYAS, François Professeur titulaire Directeur intérimaire</p>	<p>Contact : francois.cavayas@umontreal.ca 514-343-8016 Pav. 520 C. Côte Ste-Catherine Bureau 104-1</p>	
<p>COMTOIS, Claude Professeur titulaire</p>	<p>Contact : claud.comtois@umontreal.ca 514-343-8053 Pav. 520 Ch. Côte Ste-Catherine Bureau 315-1</p>	
<p>COMTOIS, Paul Professeur titulaire</p>	<p>Contact : paul.comtois@umontreal.ca 514-343-8029 Pav. 520 Ch. Côte Ste-Catherine Bureau 220</p>	
<p>COURCHESNE, François Professeur titulaire</p>	<p>Contact : francois.courchesne@umontreal.ca 514-343-8027 Pav. M.Caron-L.Groulx -3200 J.B. Bureau C9076-3</p>	

Microprogramme en géomatique et analyse spatiale

FAUVEAUD, Gabriel Professeur invité	Contact : gabriel.fauveaud@umontreal.ca 514-343-6111 #31155 Pav. M.Caron-L.Groulx – 3200 J.B. Bureau C-5081	
FORTIER, Daniel Professeur invité	Contact : daniel.fortier@umontreal.ca 514-343-6111 #31155 Pav. 520 Ch. Côte Ste-Catherine Bureau 104-2	
FRANSSEN, Jan Professeur adjoint	Contact : jan.franssen@umontreal.ca 514-343-6111 #29444 Pav. 520 Ch. Côte Ste-Catherine Bureau 231-2	
FURLONG, Kathryn Professeure agrégée	Contact : kathryn.furlong@umontreal.ca 514-343-6111 #28499 Pav. 520 Ch. Côte Ste-Catherine Bureau : 436	
GAUDREAU, Louis Chercheur invité	Contact : louis.gaudreau@umontreal.ca	
GIRARD, François Professeur adjoint	Contact : francois.girard@umontreal.ca 514-343-8073 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 440-4	
GOMBAY, Nicole Professeure agrégée	Contact : nicole.gombay@umontreal.ca 514-343-6111 #10552 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 239-2	

<p>HERRMANN, Thora Martina Professeure agrégée</p>	<p>Contact : thora.martina.herrmann@umontreal.ca 514-343-8044 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 329-1</p>	
<p>JOLIVET, Violaine Professeure adjointe</p>	<p>Contact : violaine.jolivet@umontreal.ca 514-343-6111 #50181 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 239-1</p>	
<p>KING, James Stephen Professeur adjoint</p>	<p>Contact : js.king@umontreal.ca 514-343-6111 #29923 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 225-1</p>	
<p>MAROIS, Claude Professeur titulaire</p>	<p>Contact : claudemarois@umontreal.ca 514-343-8062 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 331-3</p>	
<p>MARTIN, Patricia Professeure agrégée</p>	<p>Contact : patricia.martin@umontreal.ca 514-343-8057 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 329-3</p>	
<p>NOBERT, Sébastien Professeur adjoint</p>	<p>Contact : s.nobert@umontreal.ca 514-343-6111 #37172 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 329-2</p>	

Microprogramme en géomatique et analyse spatiale

PEREZ, Liliana Professeure adjointe	Contact : l.perez@umontreal.ca 514-343-8003 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 440-1	
RIOUX, Sébastien Professeur adjoint	Contact : s.rioux@umontreal.ca 514-343-6111 #0796 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 404	
SONNENTAG, Oliver Professeur agrégé	Contact : oliver.sonnentag@umontreal.ca 514-343-8032 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 429-3	
ST-ONGE, Benoit Professeur associé	Contact : benoit.st-onge.2@umontreal.ca	
TALBOT, Julie Professeure adjointe	Contact : j.talbot@umontreal.ca 514-343-8022 Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 206-2	
VIVES GONZALEZ, Célia Luna Professeure adjointe	Contact : luna.vives@umontreal.ca	

ANNEXE 2 – LISTE DU PERSONNEL NON-ENSEIGNANT

NOM	TITRE	PAVILLON – BUREAU	COORDONNÉES
BANVILLE, Sophie	Adjointe au directeur	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 307-2	sophie.banville@umontreal.ca 514-343-8010
CONSTANTINEAU, Simon	Responsable des laboratoires et terrains	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 307-3	simon.constantineau@umontreal.ca 514-343-6111 #37421
COSTISELLA, Gilles	Responsable des laboratoires informatiques	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 314-2	gilles.costisella@umontreal.ca 514-343-6111 #37424
DE GRANDPRÉ, Isabelle	Agente de recherche	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 225-1	isabelle.de.grandpre@umontreal.ca 514-343-6111 #27125
DEMERS, Annie	T.G.D.E. 1er cycle	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 307-4	annie.demers.3@umontreal.ca 514-343-8052
DESGAGNÉS, Marie-Andrée	Technicienne en administration	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 305	marie.andree.desgagnés@umontreal.ca 514-343-6111 #0941
GRANDMONT, Katerine	Agente de recherche	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 225-1	katerine.grandmont@umontreal.ca 514-343-6111 #27125
HAMEL, Anick	T.G.D.E – Cycles supérieurs	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 307-1	anick.hamel@umontreal.ca 514-343-6111 #37425
PELLETIER, Isabelle	T.C.T.B.	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 330	isabelle.pelletier.5@umontreal.ca 514-343-8012
VEUILLE, Sabine	Agente de recherche	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 225	sabine.veuille@umontreal.ca 514-343-6111 #27125
WISCHNEWSKI, Karoline	Agente de recherche	Pav. 520 Côte Ste-Catherine Bureau 429	514-343-8064

SERVICES AU DÉPARTEMENT DE GÉOGRAPHIE			
Bibliothèque		Bureau 339	514-343-8063
Cartothèque		Bureau 232	514-343-8038
Comité des études supérieures	Kathryn Furlong	Bureau 436	514-343-6111 #28499
Direction du département	François Cavayas	Bureau 104-1	514-343-8016
Gestion des dossiers étudiants	Anick Hamel	Bureau 307-1	514-343-6111 #37425
Bourses	Kathryn Furlong	Bureau 436	514 343-6111 #28499

SERVICES À L'UNIVERSITÉ			
Admission		Pavillon J.-A.-DeSève, 3 ^e étage	https://admission.umontreal.ca/
Aide financière			http://www.baf.umontreal.ca/C_coordonnees.htm
Bureau des étudiants internationaux	<ul style="list-style-type: none"> Gestion des dossiers des étudiants étrangers 		http://www.bei.umontreal.ca/
Centre d'émission de la carte UdeM		Pavillon J.-A.-DeSève, rez-de-chaussée	www.carte.umontreal.ca
Documents officiels			http://www.etudes.umontreal.ca/dossier/doc_officiels.html
Faculté des études supérieures	<ul style="list-style-type: none"> Cheminement Règlements pédagogiques Études postdoctorales Bourses (FESP) 	http://fesp.umontreal.ca/la-faculte/qui-fait-quoi-a-la-fesp/	http://www.fesp.umontreal.ca/
Frais de scolarité	Pour toutes questions concernant les frais de scolarité ou erreur dans votre facture, communiquer avec : http://www.etudes.umontreal.ca/joindre/index.html ou consulter le lien suivant : http://www.etudes.umontreal.ca/payer-etudes/droit-scolarite.html		
Registraire	<ul style="list-style-type: none"> Attestations Droits de scolarité Aide centre étudiant 	Pavillon J.-A.-DeSève, 3 ^e étage	http://registraire.umontreal.ca/accueil/
Services aux étudiants (SAE)		Pavillon J.A. DeSève 2332, boul. Édouard-Montpetit	www.sae.umontreal.ca

ASSOCIATION DES ÉTUDIANTS ET DES ÉTUDIANTES EN GÉOGRAPHIE DES CYCLES SUPÉRIEURS À L'UNIVERSITÉ DE MONTRÉAL (AÉÉCSGUM)		
Le groupe Facebook de l'association AÉÉCSGUM : https://www.facebook.com/groups/aeecsgum/		
Les membres de l'exécutif :		
Présidente :	Kim Méthot	kim.methot@umontreal.ca
Coordonnateur aux affaires internes :	Nicholas Levasseur	nicholas.levasseur@umontreal.ca
Coordonnateurs à la vie étudiante :	Andy Hennebelle	andy.hennebelle@umontreal.ca
	Gautier Davesne	gautier.davesne@umontreal.ca
	Philippe Major	philippe.major@umontreal.ca
Secrétaire :	Camilla Patino Sanchez	c.patino.sanchez@umontreal.ca
Trésorière :	Catherine Dally-Bélanger	catherine.dally-belanger@umontreal.ca
Coordonnateurs aux activités scientifiques :	Julien Arsenault	julien.arsenault.1@umontreal.ca
	Antoine Vogler	antoine.vogler@umontreal.ca
Le local de l'association étudiante (local 412) est disponible pour tous, à toute occasion. Pour ouvrir ce fameux local, vous devez aller chercher la clé dans la case numéro 2 située au 4e étage du pavillon. Le code du cadenas est « LOST ».		